## PATENT COOPERATION TREATY

# **PCT**

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

ktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 57-60.759PCT/AP/zi	WEITERES	ormblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit effend, nachstehender Punkt 5
ternationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum	(Frühestes) Prioritätsdatum
•	(Tag/Monat/Jahr)	(Tag/Monat/Jahr)
CT/EP2004/004054	16/04/2004	16/04/2003
nmelder		
ASERTEC GMBH		ab Ende exetally und wird dom Appelder com 50
Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem	Internationalen Büro übermittelt.	ehōrde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht un  X  Darüber hinaus liegt ihm je		nannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts     Albert ich der Sprache ist die interdurchgeführt worden, in der sie eine	ernationale Recherche auf der Grundlage gereicht wurde, sofern unter diesem Punk	der internationalen Anmeldung in der Sprache t nichts anderes angegeben ist.
Die internationale l internationalen Ani	Recherche ist auf der Grundlage einer bei neldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt word	der Behörde eingereichten Übersetzung der den.
		otid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1
2. Bestimmte Ansprüche ha	aben sich als nicht recherchierbar erwie	esen (siehe Feld II).
3. X MangeInde Einheitlichke	it der Erfindung (siehe Feld III).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfi		
L	ngereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut von de	r Behörde wie folgt festgesetzt:	
•		
·		•
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung	•	
	ingereichte Wortlaut genehmigt.	
Der Anmelder kann der B	Regel 38.2b) in der in Feld Nr. IV angegeb ehörde innerhalb eines Monats nach dem Stellungnahme vorlegen	penen Fassung von der Behörde festgesetzt. Datum der Absendung dieses internationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen		
a. ist folgende Abbildung der Zeich	nungen mit der Zusammenfassung zu ver	öffentlichen: Abb. Nr. 2
X wie vom Anmelde		
	örde ausgewählt, weil der Anmelder selbst	keine Abbildung vorgeschlagen hat.
1	orde ausgewählt, weil diese Abbildung die	
Wie von der bend	5,00 ddogo	

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/004054

Fold Nr IV	Wortlaut der Zusammenfassung (Fortsetzung von Punkt 5 auf Blatt 1)
Feld Nr. IV	Wortland der Zusammernassung (Förtsetzung von Fünkt 5 dar Diatt 1)

eines Lase Seitenwänd	erstrahls (12) de (15) des Ge	lung eines Gesenks in einem Werkstück (11), bei der mittels hls (12) schichtweise Material abgetragen wird, werden die ) des Gesenks mittels eines Laserstrahls (12) und/oder eines tels und/oder Ultraschall bearbeitet.				
				,		
			·			

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/004054

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt 1)
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht erstellt:
1. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Teile der internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. weil es sich dabei um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld III Bemerkungen bei mangelnder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
siehe Zusatzblatt
Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
2. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
1a, 1b, 2-16 (abhängig von 1b), 2, 3, 4-8 (abhängig von 3), 18a, 18b, 19 20, 21-24 (abhängig von 18b)
4. Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenbericht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt:
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs  Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt.  X  Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

#### PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: la, 2 & 3 (insoweit abhängig von la), 4-8 (insoweit abhängig von Anspruch 3), 18a, 19 & 20 (insoweit abhängig von Anspruch 18a)

Verfahren zur Bearbeitung der Seitenwände von Laserhergestellten Gesenken wobei die Seitenwände mittels eines Laserstrahls bearbeitet werden, nachdem mehreren Schichten abgetragen wurden

2. Ansprüche: 1a+4, 5-8 (insoweit abhängig von Anspruch 4)

Bearbeitung der Seitenwände von Laserhergestellten Gesenken wobei die Seitenwändebearbeitung mit speziell geänderte Laserstrahlung erfolgt

3. Ansprüche: 1a+5, 1a+7, 6, 8 (insoweit abhängig von einem der Ansprüche 5 und 7)

Bearbeitung der Seitenwände von Laserhergestellten Gesenken wobei die Seitenwändebearbeitung nach Massgabe von Gesenkdaten erfolgt

4. Ansprüche: 1b, 18b, 2-16 (insoweit abhängig von Anspruch 1b), 19-24 (insoweit abhängig von Anspruch 18b)

Bearbeitung der Seitenwände von Laserhergestellten Gesenken wobei die Seitenwändebearbeitung mit einem Bearbeitungsmittel erfolgt

5. Ansprüche: 17, 25

Bearbeitung der Seitenwände von Laserhergestellten Gesenken wobei die Seitenwände des Gesenks mittels Ultraschall bearbeitet werden

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/004054

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 B23K26/36 B21K5/20

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) B23K B08B B21K B23P B24C

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

7. Februar 1991 (1991-02-07) A das ganze Dokument  X EP 0 407 969 A (MAHO AG) 1,2,6,8, 16. Januar 1991 (1991-01-16) A das ganze Dokument  4  18-20 4  1,2,6,8, 18-20 4	Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
X	Х	DE 39 23 356 C (MAHO AG) 7. Februar 1991 (1991-02-07)		
16. Januar 1991 (1991-01-16)  A das ganze Dokument  WO 00/19167 A (KUHL MICHAEL; WRBA PETER (DE); HILDEBRAND PETER (DE); LCTEC LASER UND) 6. April 2000 (2000-04-06) in der Anmeldung erwähnt	Α	das ganze Dokument 	4	
A WO 00/19167 A (KUHL MICHAEL; WRBA PETER 1,18 (DE); HILDEBRAND PETER (DE); LCTEC LASER UND) 6. April 2000 (2000-04-06) in der Anmeldung erwähnt	X	16. Januar 1991 (1991-01-16)		
(DE); HILDEBRAND PETER (DE); LCTEC LASER UND) 6. April 2000 (2000-04-06) in der Anmeldung erwähnt	Α	das ganze Dokument	4	
	Α	(DE); HILDEBRAND PETER (DE); LCTEC LASER UND) 6. April 2000 (2000-04-06) in der Anmeldung erwähnt	1,18	

LX.	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Felentnehmen	d C zu
° Beso	indere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen	:

- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist

Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist

Siehe Anhang Patentfamilie

Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden

Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist

"&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

#### 21. Januar 2005

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

Fax: (+31-70) 340-3016

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,

26 01 2005

Bevollmächtigter Bediensteter

Aran, D

15

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/004054

		/EP2004/004054
	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Te	ile Betr. Anspruch Nr.
A	WO 00/18535 A (KUHL MICHAEL; WRBA PETER (DE); HILDEBRAND PETER (DE); LCTEC LASER UND) 6. April 2000 (2000-04-06) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1,18
X	US 5 782 253 A (HOOGERWERL JOHN D ET AL) 21. Juli 1998 (1998-07-21)	18,21, 22,24
Α	das ganze Dokument	1-3, 8-11,13, 14
Α	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 0182, Nr. 43 (M-1602), 10. Mai 1994 (1994-05-10) & JP 06 031745 A (MATSUSHITA ELECTRIC WORKS LTD), 8. Februar 1994 (1994-02-08) Zusammenfassung	1,9,13, 14,21-24
		•
		·
	-	
l		

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/004054

	nerchenbericht s Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
DE 39	923356	С	07-02-1991	DE CN DE EP ES JP JP RU RU US	0407969 2054166 2787990 3114688	A ,B D1 A1 T3 B2 A C1 C1	07-02-1991 06-02-1991 11-11-1993 16-01-1991 01-08-1994 20-08-1998 15-05-1991 27-07-1997 10-08-1997 22-09-1992 06-07-1993
EP 04	407969	A	16-01-1991	DE DE CN DE EP ES JP RU RU US	3923356 8911733 1048996 59002985 0407969 2054166 2787990 3114688 2085351 2086378 5149937 5225650	U1 A ,B D1 A1 T3 B2 A C1 C1	07-02-1991 16-11-1989 06-02-1991 11-11-1993 16-01-1991 01-08-1994 20-08-1998 15-05-1991 27-07-1997 10-08-1997 22-09-1992 06-07-1993
WO 00	019167	A	06-04-2000	WÓ EP JP	0019167 1117974 2002525620	A1	06-04-2000 25-07-2001 13-08-2002
WO 00	018535	Α	06-04-2000	WO DE EP JP US	0018535 59810296 1117503 2003517375 6670575	D1 A1 T	06-04-2000 08-01-2004 25-07-2001 27-05-2003 30-12-2003
US 57	782253	Α	21-07-1998	US US AU CA WO	5328517 5613509 3330193 2112606 9312942	A A A1	12-07-1994 25-03-1997 28-07-1993 01-07-1995 08-07-1993
			<b></b>				